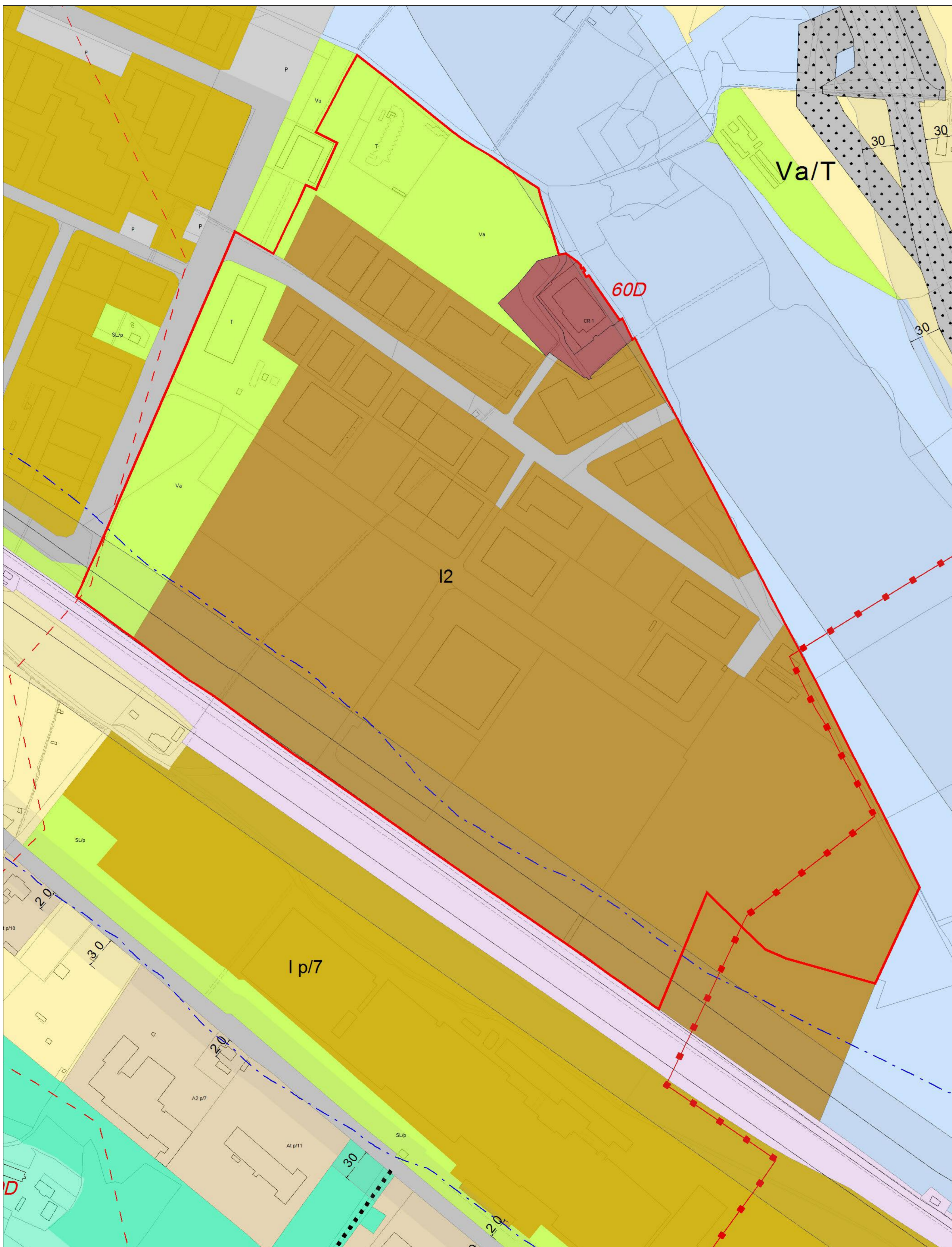
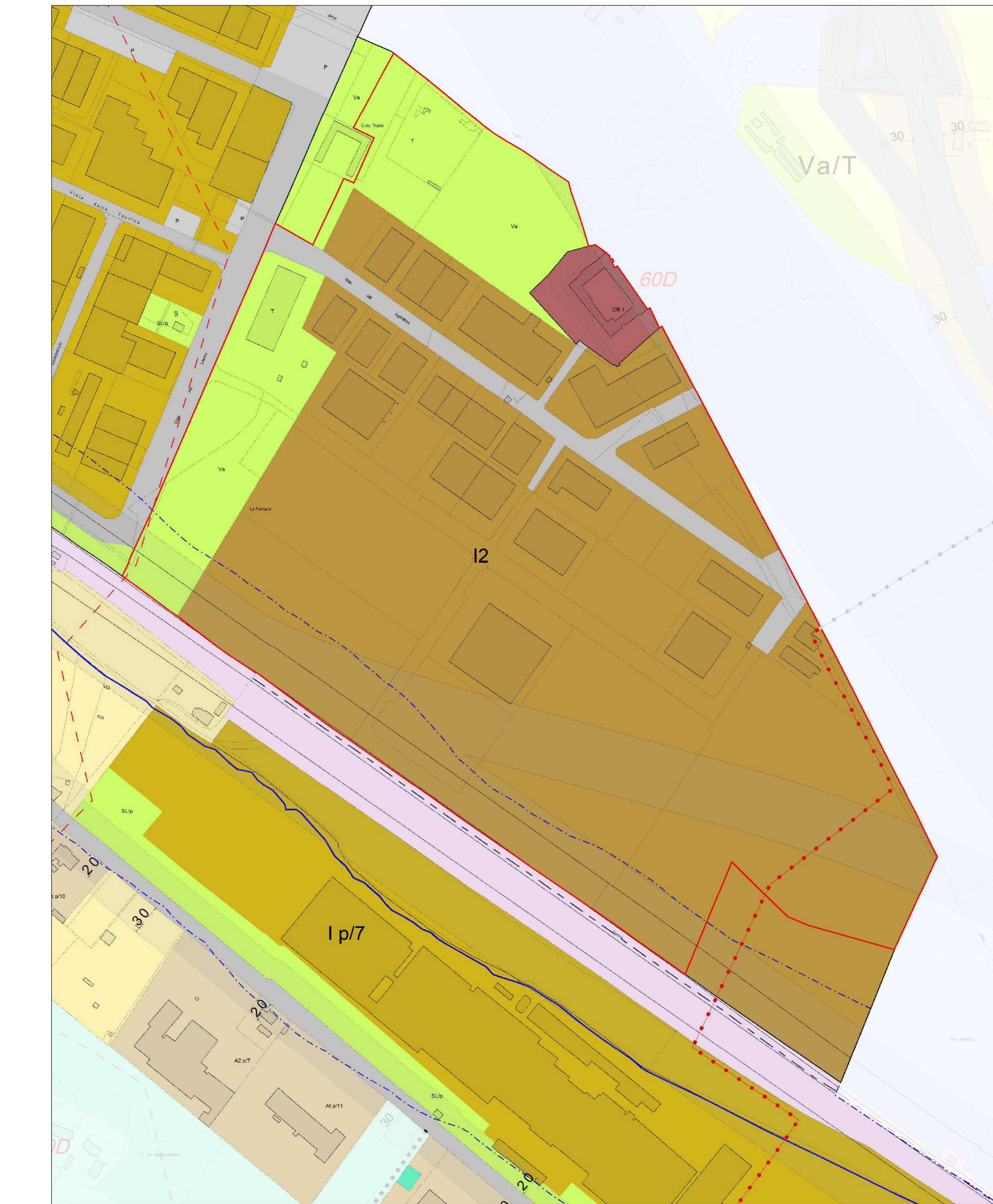
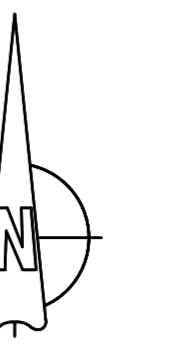


PLANIMETRIA DELLE PREVISIONI DI P.R.G.C.
VIGENTE RELATIVA AL TERRITORIO OGGETTO
DELLA VARIANTE AL PEC
SCALA 1:2000



PLANIMETRIA DELLE PREVISIONI DELLA VARIANTE PARZIALE N.01p/2022
ADOTTATA RELATIVA AL TERRITORIO
OGGETTO DELLA VARIANTE AL PEC
SCALA 1:2000



LEGENDA

- Aree per nuovi impianti (N)
- Fasce di rispetto permanenti: alle attrezzature ferroviarie (esistenti)
- Fasce di rispetto permanenti: alle attrezzature ferroviarie (A.V. - A.C.)
- Fasce di rispetto permanenti: alla viabilità
- Fasce di rispetto ex art. 142 comma 1 c) D.Lgs 42/2004 e s.m.i.
- Sedimi viabilità esistente
- Viabilità in ampliamento o in progetto
- Impianti produttivi industriali
- Attrezzature di interesse comunale pubblici o privati a uso pubblico

REGIONE PIEMONTE	PROVINCIA DI ALESSANDRIA	COMUNE DI NOVI LIGURE				
VARIANTE N. 2 AL PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO AREA I2 POLO INDUSTRIALE DI SUD-EST						
La proprietà: IMPERIA TRE COLLI S.p.A. Via Sandro Pertini 17 - 43036 FIDENZA (PR) tel.: 0524/524300 - fax: 0524/524767 e-mail: info@impresatrecolli.com	Il promotore: IMPERIA TRE COLLI S.p.A. Via Sandro Pertini 17 - 43036 FIDENZA (PR) tel.: 0524/524300 - fax: 0524/524767 e-mail: info@impresatrecolli.com					
Progettista: R & P ENGINEERING S.r.l. Via Umberto 38 - 16020 Castelnuovo Scrivia (AL) tel: 010 637098 - fax: 010 631101 e-mail: rpe@rpe.it - www.rpe.it	DNV GL RIF FRONTIER	Arch. Paolo Morgavi Tecnico incaricato				
Uscitano Intervento: VIA DELL'AGRICOLTURA - 15067 NOVI LIGURE (AL)	Objetto Elaborato: PLANIMETRIA DELLE PREVISIONI DI P.R.G.C. VIGENTE E ADOTTATO					
Scaletta Elaborato: 1/2000	Data: Gennaio 2024	Lingua: ITA				
Codice Elaborato (Nome file .pdf): 1167_MPTC_AREA_VPEC_U002_A0_00_PLA_PRC	Riferimenti: M. P. P. Engineering S.r.l. - M. P. P. Engineering S.r.l. - M. P. P. Engineering S.r.l. - M. P. P. Engineering S.r.l.					
ELenco Revisioni						
N°	Data	Oggetto	Progettato	Redatto	Verificato	Approvato
0	Gennaio 2024 - Prima Emissione		AM	AM	PM	P. Morgavi
1						
2						
3						
4						